Index of Claims



Application/Control No.

10/737,130

Date

Examiner
William M. Treat

Applicant(s)/Patent under Reexamination

NAKAGAWA ET AL.

Art Unit

2181

√ Rejected
= Allowed

_ (Through numeral)
Cancelled

+ Restricted

Claim

Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

		L					j			٠
01										
Cla	ım	 	_	_		<u>Date</u>	<u> </u>			-
_	ā	区とい								
Final	i	$ \mathcal{N}$	ĺ							
证	Original									
<u> </u>	1	٠ س	_	_	_	_			_	
	1				_			L	_	
	2	_				<u></u>		<u></u>		Ш
	3	_			L.			L		Ш
	4	_		_		<u> </u>		_		Ш
	5		<u> </u>		_			<u> </u>		
	6									\bigsqcup
	7			L			L	L		
	8_			L.						Ш
	9									
	10									П
	11		L		L					
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22		L							
	13	1								П
	14					·				
	15	П						Г	Γ-	П
	16	17		_				_		П
	17	Π								
	18	1						\vdash		П
	19	1	_		-			\vdash		Н
	20								 	
	21	1		_	 	\vdash	\vdash	_	_	H
	22	+	\vdash		 		\vdash		┝	\vdash
\vdash	23 24 25	K/	_		\vdash	┢╌	-		H	
	24	3	\vdash	1	\vdash	 	\vdash	_	├─	\dashv
	25	<u> </u>	┢	_	┢╌	-	\vdash		┢╾	\vdash
	26	_	\vdash	 	_		\vdash		\vdash	\vdash
	26 27	\vdash	_	_	\vdash	┢			\vdash	\vdash
	28	 	\vdash	-	┢	-	\vdash	_		\dashv
	28 29	\vdash	-	_	\vdash	-	-		\vdash	-
	30		\vdash	 	┢	\vdash	\vdash		 	\vdash
\vdash	31	 	 	\vdash	\vdash	\vdash	-		┢┈	\vdash
_	32	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	-		-	\dashv
-	31 32 33	-	\vdash	\vdash	\vdash		-	-	├	Н
-	34	 	\vdash		├	\vdash	\vdash	-	\vdash	Н
\vdash	34 35	\vdash	\vdash		 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
-	36	 	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash	 	 	Н
	37	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash
-	38	\vdash	\vdash	-	 	\vdash	\vdash	_		$\vdash\vdash$
	39		\vdash	┢	├-		\vdash	<u> </u>	├	$\vdash \vdash \vdash$
-	40	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash		-	<u> </u>	\vdash	$\vdash \vdash$
-	41	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	<u> </u>	\vdash	Н
\vdash	42	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	Н
\vdash	42	H	<u> </u>		 	\vdash	<u> </u>		\vdash	$\vdash \vdash$
<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	-	\vdash	 -		<u> </u>	\vdash	<u> </u>
\vdash	44		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_		
	45	 		<u> </u>	\vdash	<u> </u>	٠	Ш	<u> </u>	
	46	-		<u> </u>	<u> — </u>	Ь.	<u> </u>	_		<u> </u>
<u> </u>	47	_	-	_	<u> </u>	\vdash	_			
<u> </u>	48	\vdash	_	-	ŀ	\vdash	_	_		
\vdash	49	—	_	<u> </u>			_		<u> </u>	
	50									oxdot

	Ola IIII		<u> </u>	_			Jak	-		_	
	Final	Original									
		51								Г	
		52	_		\vdash			<u> </u>		\vdash	
		51 52 53	_		\vdash	\vdash	-	\vdash		-	┢
1		54	-		\vdash	\vdash	-	 		┢	-
		55	_	_	⊢	⊢	-	-		┝	_
		54 55 56	-		⊢	-		_		-	-
		50	_		┝	-	 	<u> </u>		-	-
		57			├—	-	├—	_	_	⊢	_
-		58	-	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>
		59 60	<u>_</u>		_		<u> </u>	_		_	<u> </u>
		60			_						
		61									
		62									
		63									
		64	Г							Г	
		62 63 64 65 66 67	Г		\vdash					\vdash	
Ì		66	_	_	\vdash	\vdash	\vdash			\vdash	
		67	<u> </u>		\vdash	<u> </u>	-	\vdash		H	-
		68	\vdash	_	 	\vdash	\vdash	-	_		
		60	-		┝	├	 	-	_	┝	-
		70	⊢	-	┝	⊢	⊢	<u> </u>		 	
		70	_	<u> </u>	<u> </u>	┡	<u> </u>	<u> </u>		L	
		68 69 70 71 72 73	_	_		_	<u> </u>	_	_		ļ
		72		<u> </u>	<u> </u>	ļ				_	<u> </u>
		73	<u> </u>	_		_		L			<u> </u>
		74 75			L						
-		75				_					
		76 77									
		77									
		78 79 80									
		79									
		80							_	_	_
		81									
		82			_	\vdash				_	\vdash
		82 83	\vdash	\vdash		-				_	┢
		84	-	-	_	├─	-	_	_	_	-
		95		_		┝		_	_		-
		85 86				├—	-	\vdash	_	-	
		87		_	_	⊢	-	_			\vdash
		07	⊢	H	_	┝					<u> </u>
		88 89			_	<u> </u>	_		_		<u> </u>
		89	_	_	_	<u> </u>	_			_	_
		90 91	-	_		<u> </u>		_			<u> </u>
		91				<u> </u>			_		<u> </u>
		92		_		L					
		93						<u> </u>	L		_
		94				$oxedsymbol{oxed}$					
		95									L
		96									
		97									
		98									
- 4		99									
		100									
				_	_	_					

Teal	Claim		Date									
101									Ī			
105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	Final											
105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		101								Ī		
105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102										
105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103										
105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104										
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105										
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106				<u> </u>						
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107			<u> </u>	_			_	L	Ш	
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108		<u> </u>	L	<u> </u>	_			_	Ш	
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109		_		_	_	_		_		
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		110			_	L	_	_	<u> </u>			
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		111		_	_	_	_	<u> </u>	_	_		
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		112				_		<u> </u>	_	<u> </u>	_	
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113	_	_	⊢	<u> </u>	_	<u> </u>	┡	<u> </u>	Н	
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	114	-	 	<u> </u>	├	_	<u> </u>	_	<u> </u>	\vdash	
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110	_	⊢	⊢	_	-			├		
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110		┢	⊢	-		-	-	⊢	-	
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118		-	\vdash	_	\vdash	_	⊢	-		
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	_	110			╁	\vdash		-	-	⊢	\vdash	
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120		├	┢		-		\vdash	⊢	H	
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	 	121	_	⊢	\vdash	⊢	-	 	\vdash	-	\vdash	
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		122	—	_	-	┝	-	\vdash		┢	H	
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		123	_	\vdash	H	\vdash	_	┢	-	-		
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		124	_	 	-	 		\vdash	\vdash	\vdash		
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		125					_	_				
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		126			T							
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		127										
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128										
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129										
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130										
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131										
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132			_	_						
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133		L		_						
136		134		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	_	<u> </u>	Ш	
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135		<u> </u>	<u> </u>	L	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136		<u> </u>		Ŀ	_			_		
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	13/		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Н	
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130		-	├	H	\vdash	-	_	\vdash	Н	
141 142 143 144 145 146 147 148 149		140	_		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	
142 143 144 145 146 147 148 149		140	-			 	\vdash	_	_	\vdash	\vdash	
143				\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			\vdash	
144	\vdash			\vdash	\vdash	-	\vdash		-	\vdash	H	
145 146 147 148 149	\vdash			\vdash	 	-	\vdash	\vdash		\vdash	Н	
146	_			 	-		-	·		\vdash	Н	
147 148 149	\vdash			\vdash	Т	Н	Н	\vdash	\vdash	 	\vdash	
148				\vdash			Н	H		\vdash	Н	
149					Г	П	Г	\Box			П	
150		149									П	
		150										